



**ЧЕТВЕРТАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«ИМИТАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ
СИСТЕМ ВОЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ,
ДЕЙСТВИЙ ВОЙСК И ПРОЦЕССОВ ИХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ»
(«ИМСВН-2026»)**

Приглашение к участию

Четвертая всероссийская научно-практическая конференция по имитационному моделированию и его применению в военной сфере **«Имитационное моделирование систем военного назначения, действий войск и процессов их обеспечения» («ИМСВН-2026»)** состоится в Санкт-Петербурге **11 сентября 2026 года** в Военной академии материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулёва.

Цель конференции – распространение методов и средств имитационного (комплексного) моделирования для решения научных и практических задач в военной сфере, повышения эффективности управления войсками, вооружением и военной техникой, активизации творческой деятельности и укрепления оборонного потенциала Российской Федерации.

Организаторы конференции:

- Военная академия материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулёва, Санкт-Петербург;
- Некоммерческое партнерство «Национальное общество имитационного моделирования» (НП «НОИМ»), Санкт-Петербург;
- АО «Центр технологии судостроения и судоремонта», Санкт-Петербург;
- ФГБУН «Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр Российской академии наук», Санкт-Петербург.

Информационную поддержку конференции осуществляют:

- Военная академия материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулёва;
- НП «Национальное общество имитационного моделирования»;
- АО «Центр технологии судостроения и судоремонта», Санкт-Петербург.

Задачами конференции являются:

- обмен опытом исследований и практических приложений средств имитационного (комплексного) моделирования сложных организационно-технических систем и процессов в военной сфере;
- распространение методов и средств имитационного (комплексного) моделирования для решения научных и практических задач управления войсками, вооружением и военной техникой, в том числе совместно с технологиями искусственного интеллекта;
- определение перспектив деятельности научных, научно-исследовательских и образовательных организаций, предприятий промышленности в имитационном (комплексном) моделировании процессов вооружённой борьбы и вооруженного противостояния и их всестороннего обеспечения;
- распространение опыта обучения теории и практике имитационного моделирования в военной сфере.

В сборник трудов конференции предполагается включать доклады, относящиеся к области имитационного (комплексного) моделирования систем военного назначения, действий войск и процессов их всестороннего обеспечения, а также к смежным с ними направлениям. Наряду с традиционными вопросами имитационного моделирования на конференции рассматриваются вопросы его взаимодействия с другими видами и технологиями моделирования в рамках концепции комплексного моделирования исследуемых

сложных систем, объектов и процессов в военной сфере, а также вопросы взаимодействия с технологиями искусственного интеллекта, виртуальной и дополненной реальности.

Научная программа конференции включает следующие тематические направления:

- применение имитационного и комплексного моделирования для принятия решений по управлению войсками, вооружением и военной техникой, в том числе совместно с технологиями искусственного интеллекта, виртуальной и дополненной реальности;
- применение имитационного и комплексного моделирования на различных этапах жизненного цикла комплексов вооружения, военной и специальной техники;
- теоретические основы и методология имитационного и комплексного моделирования действий войск и процессов их всестороннего обеспечения;
- инструментальные средства автоматизации и визуализации имитационного и комплексного моделирования систем, объектов и процессов в военной сфере;
- виртуальное моделирование (3D-моделирование) и тренажерные системы (симуляторы) для образцов вооружения и военной техники;
- применение имитационного моделирования и технологий искусственного интеллекта при подготовке военных специалистов;
- нормативно-методическая база по применению имитационного (комплексного) моделирования в военной сфере.

Программа конференции предусматривает всестороннее рассмотрение основных результатов и тенденций в области решения теоретических и прикладных проблем имитационного (комплексного) моделирования в военной сфере и определение наиболее приоритетных и перспективных направлений дальнейших исследований в данной предметной области.

Формат конференции – пленарные и секционные доклады.

Рабочий язык конференции – русский.

Официальный сайт конференции ИМСВН-2026 – www.simulation.su.

Участие в конференции бесплатное.

На основе представленных участниками конференции материалов будет сформирован и издан в электронном виде сборник трудов, который будет, размещен на сайте НП «НОИМ» (www.simulation.su) и в базе данных РИНЦ.

Заявки на участие с докладом или в качестве слушателя принимаются с **15** января по 31 августа 2026 года. Материалы докладов направлять (после подтверждения регистрации) в секретариат конференции по электронному адресу imsvn2026@simulation.su.

Организационный комитет надеется, что работа конференции будет способствовать укреплению сотрудничества между отечественными специалистами в области имитационного моделирования систем военного назначения, действий войск и процессов их всестороннего обеспечения.

Организационный комитет
конференции ИМСВН-2026